

乐锋塑胶有限公司 PVC胶粒出售 茂名PVC胶粒

产品名称	乐锋塑胶有限公司 PVC胶粒出售 茂名PVC胶粒
公司名称	东莞市乐锋塑胶有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇金河金岭路003号（金磊工业园）
联系电话	18929298119

产品详情

PVC塑料颗粒含水量应如何测量

近年来，随着技术的不断发展，PVC塑料颗粒成为了应用非常广泛的材料，我们日常所用的商用机器壳体、电子产品包装、电线电缆等等都是PVC塑料颗粒制成的。有很多人都想知道为何PVC颗粒能被广泛运用，其实这是由于PVC颗粒具有不易燃性、高强度、耐气候变化性以及优良的几何稳定性等优点。

PVC塑胶颗粒中的水分可用一些测量仪进行测量，如使用压力计或卡尔-费歇尔方法的仪器。为了消除测量的误差，PVC胶粒供应，PVC塑料颗粒样品应从进料斗的下部选取，并在温度适宜的容器中密封保存。可采用聚乙烯、铝多层复合袋，并采用热封口办法来包装样品，也可使用实验室用的可密封的玻璃容器，这样多重方法弄下去，可以减少测量PVC塑料颗粒时的误差，让您测量的更精确。

东莞市乐锋塑胶有限公司是一家专业生产全新环保PVC塑胶粒的企业，拥有优良的研究团队和生产管理人员，技术人员拥有20年生产PVC胶粒的经验。现有6台双螺杆压出机，主营PVC胶粒、PVC塑胶粒、PVC透明胶粒、PVC软塑料、PVC黑色胶粒等，月产量可达到1500吨。欢迎来样订购，按客户要求研发生产。

pvc塑料胶粒的物理性质

抗张强度及伸长率(Tensile strength; Elongation)：

抗张强度(又称抗拉强度)是指将塑料材料拉伸到某一程度(如降伏或断裂点)所需力的大小，通常以每单位面积多少力来表示，而其拉伸的长度百分比即为伸长率。此项测定可依 ASTM D638之方法测试之。

弯曲强度(Yield Strength)：

弯曲强度又称折曲强度，茂名PVC胶粒，主要为测试塑料抗弯曲的能力，可依ASTM D790的方法测得，而常以每单位面积多少力来表示，如kg/cm²。其测法如下图所示，将一ASTM标准试片，两端支撑起来，中间逐渐增加外力，可测得其大的承受之弯曲强度。

东莞市乐锋塑胶有限公司是一家专业生产全新环保PVC塑胶粒的企业，拥有优良的研究团队和生产管理人员，技术人员拥有20年生产PVC胶粒的经验。现有6台双螺杆压出机，PVC胶粒出售，主营PVC胶粒、PVC塑胶粒、PVC透明胶粒、PVC软塑料、PVC黑色胶粒等，月产量可达到1500吨。欢迎来样订购，按客户要求研发生产。

PVC塑料颗粒的成型加工工艺特性：

- 1、热稳定性差。为避免材料过热分解，应尽量避免一切不必要的受热现象，严格控制成型温度，避免物料在料筒内滞留时间过长(特别是生产启动和班次交接时)，并应尽量减少塑化过程中的摩擦热。聚氯乙烯熔融粘度高，熔融加工工艺中应尽量避免使用分子量太高的品级，配料中应加入适当润滑剂以增加物料流动性，稳定剂应采用效率较高的有机锡类，如马来酸二丁基锡、二月桂酸二正辛基锡等。注塑成型不宜采用柱塞式注塑机。
- 2、聚氯乙烯熔体粘度高，需要较高的成型压力，为避免熔体破裂，注塑、挤出时宜采用中、低速，避免高速。
- 3、聚氯乙烯热分解时放出氯化氢，对设备有腐蚀作用，加工的金属设备应采取电镀的防护措施或采用耐腐钢材。
- 4、聚氯乙烯熔体冷却速度快(比热容仅为836—1170kJ/(kg·K)，且无相变热)，成型周期短。

东莞市乐锋塑胶有限公司是一家专业生产全新环保PVC塑胶粒的企业，拥有优良的研究团队和生产管理人员，技术人员拥有20年生产PVC胶粒的经验。现有6台双螺杆压出机，主营PVC胶粒、PVC塑胶粒、PVC透明胶粒、PVC软塑料、PVC黑色胶粒等，月产量可达到1500吨。欢迎来样订购，按客户要求研发生产。

乐锋塑胶有限公司(图)-PVC胶粒出售-茂名PVC胶粒由东莞市乐锋塑胶有限公司提供。乐锋塑胶有限公司(图)-PVC胶粒出售-茂名PVC胶粒是东莞市乐锋塑胶有限公司(www.dgilefeng.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘小姐。同时本公司(www.gdilefengsj.com)还是从事PVC软胶，环保PVC软胶，优质PVC软胶的厂家，欢迎来电咨询。